САБИРАЊЕ И ОДУЗИМАЊЕ (2**6**3 + 2**9**1, 3**6**6 – 1**7**5)

1.Израчунај:

6 7 8 7 7 7

+ 2 5 1 - 4 8 3

2.Попуни таблицу:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| а | 562 | 456 | 673 | 566 |
| б | 190 | 271 | 282 | 373 |
| а + б |  |  |  |  |
| а - б |  |  |  |  |

3.Збиру бројева 264 и 191 додај број 272

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4.За колико је број 917 већи од разлике бројева 348 и 197 ?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5.На првој полици је 161 књига. На другој је 191 више.

Колико је укупно књига?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 

САБИРАЊЕ И ОДУЗИМАЊЕ (2**6**3 + 2**9**1, 3**6**6 – 1**7**5)

1.Израчунај:

6 7 8 7 7 7

+ 2 5 1 - 4 8 3

2.Попуни таблицу:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| а | 562 | 456 | 673 | 566 |
| б | 190 | 271 | 282 | 373 |
| а + б |  |  |  |  |
| а - б |  |  |  |  |

3.Збиру бројева 264 и 191 додај број 272

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4.За колико је број 917 већи од разлике бројева 348 и 197 ?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5.На првој полици је 161 књига. На другој је 191 више.

Колико је укупно књига?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 